



---

# **CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE**

## **CAMPUS D'EXCELLENCE INTERNATIONAL NORMAND DES ÉNERGIES**

Région : **Normandie** / Académie : **Région académique Normandie**

---

### **Territoire**

La Normandie a toujours été une terre de production d'énergie mais aussi un territoire fortement industrialisé en particulier sur la vallée de la Seine.

Depuis quelques années, la région entame sa transition énergétique en développant les énergies renouvelable (quatre parcs éolien offshore, une usine de production d'hydrogène vert) mais également bas carbone (EPR, EPR2).

La Normandie va devenir la terre du nouveau mix-énergétique bas carbone et renouvelable ainsi que dans ses nouveaux usages (stockage, efficacité énergétique, ...).

Les besoins en compétences s'accroissent annuellement avec la mise en place de nouveaux projets industriels.

### **Secteurs professionnels**

- Production et distribution de l'énergie
- Transition énergétique
- Efficacité énergétique

Filières associées :

- nucléaire,
- éolien,
- photovoltaïque,
- hydrogène,
- biogaz
- éclairage performant
- réseaux

### **Filière(s) de formation**

Du bac -3 au bac +8

- Transitions Énergétique

- Maintenance et efficacité énergétique
- Chaudronnerie
- Environnement Nucléaire
- Pilotage et maintenance des installations automatisées
- Plasturgie
- Habitat

## Le projet

Le CEINE est une association portée collectivement par l'Académie de Normandie, la Région Normandie et les industriels du secteur dont Normandie Énergies. Il rassemble une soixantaine de membres : établissements (publics/privés) d'enseignement secondaire et supérieur, des grandes entreprises, des groupements d'entreprises, collectivités, associations, institutionnels.

Son ambition est de proposer aux apprenants normands les meilleurs parcours de formation dans les ENERGIES en répondant au besoin en emplois et compétences dans la filière du Mix Énergétique normand : Nucléaire, Hydrogène, Éolien, Solaire, Éclairage intelligent et Efficacité Énergétique. L'écosystème du Campus répond à la nécessité de former aux métiers de demain, dans un contexte de profondes mutations des compétences. Il développe des modules de formation innovants dans le secteur de la transition énergétique et travaille avec l'ensemble de ses partenaires sur les questions d'attractivité.

Le campus se déploie sur toute la Normandie (Manche, Calvados, Orne, Seine-Maritime et l'Eure), en France par ses actions inter-campus mais également à l'international dans les Campus d'Excellence à l'Étranger.

## Membres du réseau

**Partenaires territoriaux** : Caux Seine Agglo, Caux Seine Développement, Seine Normandie Agglomération, Agence Régionale de l'Orientation et des Métiers

**Lycées** : Lycée Alain, Lycée Alexis de Tocqueville, Lycée Augustin Hébert, Lycée Clément Ader, Lycée Curie-Corot, Lycée Delamare-Deboutteville, Lycée des 4 cantons, Lycée Descartes-Maupassant, Lycée Edmond Doucet, Lycée Émulation Dieppoise, Lycée Guillaume el conquérant, Lycée ingénieur Cachin, Lycée Jean Mermoz, Lycée Jean Moulin, Lycée Jules Verne, Lycée Julliot de la Morandière, Lycée Les Fontenelles, Lycée Marcel Sembat, Lycée maritime Anita Conti, lycée Napoléon, Lycée Pierre de Coubertin, Lycée Pablo Neruda, Lycée Raymond Queneau ; Lycée Risle-Seine, Lycée Schuman-Perret, Lycée Thomas Pesquet,

**Centres de formation d'apprentis** : pôle formation Eure Seine Estuaire, ITII, pôle formation Rouen-Dieppe,

**Autres centres de formation** : AFPA, Campus la châtaigneraie, Institut de soudure, institut Lemonnier,

**Formation continue** : CNAM Normandie, IFCEN, SOCOTEC

**Universités** : Université de ROUEN, Université de CAEN, Université du Havre

**Écoles d'ingénieurs** : INSA Rouen, CESI, ESIGELEC, ENSI Caen,

**Laboratoires de recherche** :

**Entreprises** : EDF, ENGIE, ENERCOP Normandie, H2V, KEYVEO, NETMAN, ASSYSTEM, TOTAL Énergies

**Organisations professionnelles** : Normandie Énergies, Dieppe Méca Energie, AISCO, France Chimie, Normandie Maritime, OPCO2I, Pôle Pharma, UIMM Rouen

**Autres** : AFDET, DG média, IFPRA, Université des Métiers du Nucléaire

### Contact établissements supports

Nom de l'établissement support :

Adresse postale de l'établissement support :

Téléphone :

Site web :

Directrice opérationnel(le) du Campus :

Elodie RIVET-NICOLAS

[ceine@ac-normandie.fr](mailto:ceine@ac-normandie.fr)

Portable : 07.57.47.31.60

Site web du campus : en cours de construction